സാമ്പത്തിക ലഭ്യതയന്മസരിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. സംരക്ഷിക്കുന്നതിനം ശുദ്ധജലലഭ്യത ഭാരതപ്പഴയെ ഉറപ്പവ<u>രുത്ത</u>ന്നതിനം വിവിധ ഏജൻസികളുടെ/വകപ്പകളുടെ പ്രവർത്തനം ആവശ്യമാണ്. നദിയിലെ നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നീർത്തടാധിഷ്പിത പദ്ധതികൾ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന വിവിധ വകുപ്പകളുടെ ഏകോപനത്തോടെ ശാസ്ത്രീയമായി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഉപമിഷനായ " ജലസമ്വദ്ധി" -പ്ലാനകൾ യുടെ ഭാഗമായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തതലത്തിൽ നീർത്തട തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം പാലക്കാട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഭാരതപ്പഴയുടെ സംരക്ഷണത്തിനള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ചാലിയാർ നദീതട അതോറിറ്റി

162(2198) <u>ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹ</u>ിം: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) ചാലിയാർ പുഴയെ മലിനീകരണത്തിൽനിന്നം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ?

നാലാമത്തെ കേരളത്തിലെ വലിയ നദിയായ ചാലിയാർ കേരളത്തിലെ വൃഷ്ടിപ്രദേശം 2535 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ്. ബേപ്പർ നദിയെന്നം ചാലിയാർ പുഴ അറിയപ്പെടുന്നു. ചാലിയാർ പുഴ നിലവിൽ നേരിടുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നം നദിയോടുചേർന്ന ചെറുപട്ടണങ്ങളിൽനിന്നം റോഡിനോട്ടചേർന്ന നിന്നം എത്തിച്ചേരുന്ന മാലിന്യമാണ്. കൂടാതെ, നദിയുടെ വൃഷ്ടിപ്രദേശത്തെ ഭ്രവിനിയോഗത്തിൽ വന്നിട്ടുളള മാറ്റവും കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കുപയോഗിക്കുന്ന എന്നിവയിൽനിന്ന് രാസകീടനാശിനി/രാസവളം എത്തിച്ചേരുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങളം നദിയിലേയ്ക്ക് നദിയുടെ ജലഗുണനിലവാരത്തെ ബാധിക്കുന്നതായി കാണുന്നു. സംസ്മരിക്കുന്നതിന് എത്തിച്ചേരുന്ന മാലിന്യം തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ശാസ്തീയമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ നദീജലം കൂടുതൽ ശുദ്ധിയുള്ളതാക്കി മാറ്റാൻ കഴിയും.

(ബി) ചാലിയാർ നദീതട അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വൃക്തമാക്കാമോ?

കേരളത്തിലെ എല്ലാ നദികളുടേയും സമഗ്രവും സുസ്ഥിരവുമായ സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ട് കേരള റിവർ ബേസിൻ കൺസർവേഷൻ ആൻഡ് മാനേജുമെന്റ് അതോറിറ്റി ത്രപീകരിക്കുന്നതിനുളള കരട് ബിൽ തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാരണത്താൽ ചാലിയാർ നദിക്ക് മാത്രമായി ഒരു അതോറിറ്റി ത്രപീകരണത്തിന്റെ ആവശ്യം നിലവിലില്ല.